

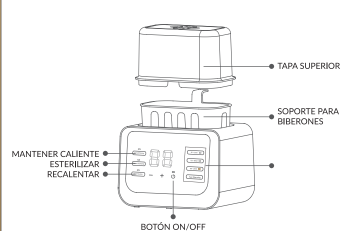
GIOwarm Fast Duo

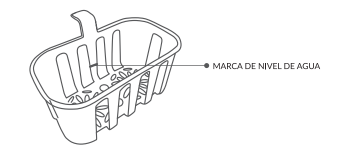
Calientabiberones y esterilizador doble

MANUAL DE USUARIO

Lea este manual de usuario antes de utilizar el calientabiberones y esterilizador doble, y consérvelo para futuras consultas.

DIAGRAMA DEL PRODUCTO





ESPECIFICACIONES

Tensión nominal: AC 220-240V

Potencia nominal: 280W Rango de control de temperatura: 37°C-90°C

Frecuencia nominal: 50/60 Hz

Tamaño de la tapa superior: 17 x 8,86 x 10,5 cm

Tamaño de la zona de calentamiento: 16 x 9.5 x 9 cm

Tamaño total (tapa incluida): 20 x 13.49 x 22.3 cm

Material: polipropileno, acero inoxidable y elementos eléctricos (sin BPA)

ADVERTENCIAS

- Agite SIEMPRE bien el biberón y compruebe la temperatura de su contenido antes de alimentar a su bebé
- Desenchufe SIEMPRE el aparato cuando no lo utilice o vaya a limpiarlo.
- NO sumerja el aparato en agua.
- NO utilice disolventes ni limpiadores abrasivos para limpiar el aparato.

Debido a que existe una diferencia en la conductividad térmica según el material del biberón (plástico, vidrio, etc.), la altura, el entorno inicial (temperatura del agua) v. finalmente, la temperatura de la leche con la misma configuración, un material más caliente mantendrá más alta la temperatura del agua fuera del biberón y luego transferirá el calor al biberón, permitiendo que la leche alcance la temperatura deseada más rápidamente. Por lo tanto, es normal que la temperatura seleccionada difiera ligeramente de la temperatura real de la leche.

PRECAUCIONES IMPORTANTES

Lea todas las instrucciones antes de utilizar el aparato.

- No coloque la mano dentro o alrededor de la cámara de calentamiento durante el calentamiento.
- Para evitar lesiones, agite siempre bien el biberón y compruebe la temperatura de su contenido (leche o papilla) antes de alimentar al
- No sumerja el cable en agua ni en ningún otro líquido para evitar descargas eléctricas.
- Es necesaria una estrecha supervisión cuando el aparato se utilice
- No utilice el aparato con el cable o el enchufe dañados, o si el aparato funciona mal o ha sufrido algún daño.
- No deje que el cable cuelgue del borde de una mesa o encimera, ni que toque superficies calientes.
- No coloque el aparato sobre o cerca de un quemador de gas o eléctrico caliente.
- Extreme las precauciones al mover el aparato con líquidos calientes.
- 10. Este aparato no requiere precalentamiento.
- Desenchufe SIEMPRE el aparato de la toma de corriente cuando no lo utilice, antes de montar o desmontar piezas y antes de limpiarlo.
- 12. Limpie el aparato con agua antes de utilizarlo.
- 13. Solo para uso doméstico. No apto para uso en exteriores.
- 14. Guarde este manual de instrucciones para futuras consultas.



INSTRUCCIONES DE USO CALENTAMIENTO RÁPIDO

- 1. Coloque el calientabiberones sobre una superficie plana.
- 2. Vierta agua limpia en el calientabiberones hasta el nivel indicado por la marca de nivel de agua del soporte.
- 3. Coloque el biberón con leche congelada en el soporte y, a continuación, cierre la tapa del calientabiberones.
- 4. Pulse el botón de encendido/apagado y pulse repetidamente el botón "Quick Warm" para elegir una de las tres opciones (60-120 ml /120-180 ml /180-250 ml) en función del volumen de leche. El aparato empieza a funcionar después de 3 segundos y la pantalla LCD mostrará el tiempo de calentamiento.

- 1. Por favor, compruebe la temperatura de la leche antes de alimentar al bebé.
- 2. No caliente la leche durante demasiado tiempo, ya que podría calentarse demasiado y descomponer sus propiedades nutritivas.

Referencia de tiempo de calentamiento rápido			
Volumen de leche	60-120 ml	120-180 ml	180-250 ml
Biberón de vidrio	4-6,5 min	6,5-7,5 min	7,5-9,5 min
Biberón de plástico	6-8 min	8-9,5 min	9,5-10,5 min
Biberón de gel de sílice	8,5-11,5 min	11,5-15 min	15-17,5 min

Los datos anteriores se basan en una temperatura inicial de la leche de 3-7°C. Los datos se facilitan solo como referencia. MANTENER CALIENTE



- 1. Coloque el calientabiberones sobre una superficie plana.
- Vierta agua limpia en el calientabiberones hasta el nivel indicado por la marca de nivel de agua del soporte.
- Coloque el biberón con leche congelada en el soporte y, a continuación, cierre la tapa del calientabiberones.
- Toque el botón de encendido/apagado y, a continuación, el botón "Mantener caliente".
- Seleccione la temperatura tocando el botón "+" o "-".
- El dispositivo empieza a funcionar después de 3 segundos. La pantalla LCD mostrará la temperatura del agua en tiempo real. Podrá ver que la temperatura en la pantalla LCD aumenta o disminuye de acuerdo con su selección.

NOTA:

- 1. Antes de alimentar, agite bien la leche y compruebe si la temperatura es
- El rango de temperatura ajustable es de 37°-60°C.
- En este modo, el dispositivo dejará de funcionar automáticamente después
- Es normal que exista una diferencia de hasta 3 grados entre la temperatura indicada en la pantalla y la temperatura real.



- Coloque el calientabiberones sobre una superficie plana.
- 2. Vierta 50-70 ml de agua limpia en el calientabiberones.
- Coloque el biberón que desea esterilizar en el soporte y, a continuación, cierre la tapa del calientabiberones.
- 4. Toque el botón de encendido/apagado y, a continuación, toque el botón
- Cuando el dispositivo deje de funcionar, el proceso de esterilización habrá finalizado. -El tiempo de espera es de aprox. 12-20 minutos.

NOTAS:

- Por favor, asegúrese de que el calientabiberones está limpio antes de la
- Tenga cuidado de no quemarse al quitar la tapa del calientabiberones y sacar el biberón de leche después de la esterilización.

RECALENTAR



- Coloque el calientabiberones sobre una superficie plana.
- Vierta agua limpia en el calientabiberones hasta el nivel indicado por la marca de nivel de agua del soporte.
- Coloque el biberón con el alimento en el soporte y cierre la tapa del calientabiberones. Toque el botón de encendido/apagado y, a continuación, toque el botón "Recalentar"
- Seleccione la temperatura deseada tocando el botón "+" o .
- El dispositivo empieza a funcionar después de 3 segundos. La pantalla LCD mostrará la temperatura del agua en tiempo real. Puede ver que la temperatura en la pantalla LCD aumenta o disminuye de acuerdo con su selección.

NOTA:

- El rango de control de temperatura es de 60°-90°C.
- Antes de alimentar, asegúrese de que la temperatura de los alimentos es la
- El aparato dejará de funcionar automáticamente después de 6 horas de recalentar los alimentos.



Fabricado en China para INNOGIO GLOBAL sp. z o.o.

Ostródzka 74H, 03-289 Varsovia, Polonia www.innogio.com



